



Lector de Código de Barras

80 mm de ancho del haz, USB, Negro

Part No.: **401517**

Mejora la velocidad, precisión y productividad

Los Lectores de Código de Barras CCD MANHATTAN CCD entregan lecturas de alta calidad en un rango amplio para las funciones de recolección de datos para ayudar a mejorar las transacciones de rutina, los procesos en papel e incrementar la productividad. El lector CCD (Dispositivo de Cargas Acopladas) no presenta partes móviles para proporcionar años de servicio leyendo los códigos de barras más populares, incluyendo UPC, EAN y GS1. Fácil de implementar y simple de usar, el decodificador envía los datos leídos a una aplicación donde aparece la descripción del producto como si éste fuese tecleado a la computadora. Su interfaz intercambiable USB o PS/2 se integra con la mayoría de las PCs sin necesidad de alimentación externa. Con una tasa de lectura de 120 por segundo y un rango de hasta 20 mm este modelo ofrece un alto desempeño en solución de códigos de barras para punto de venta, transportación, almacenes, oficina y aplicaciones industriales para minimizar la entrada manual de datos, transacciones veloces y reducción de errores.

Features:

- Ayuda a ingresar datos de manera rápida, reduce los errores y mejora la eficiencia – ideal para transacciones en punto de venta y procesos automatizados
- El decodificador despliega los datos como si fuesen tecleados
- Campo amplio, propociona lecturas rápidas y precisas de hasta 120 por segundo
- Lee los códigos de barras más populares incluyendo UPC, EAN y GS1
- Interfaz integrada compatible con la mayoría de las PCs
- Fácil de instalar y usar – no requiere software o adiestramiento especial
- Tres años de garantía

Especificaciones:

Estándares y certificaciones

- FCC
- CE
- USB

General

- Fuente de luz: LED rojo
- Ancho del haz: 80 mm
- Rango de lectura: 20 mm
- Resolución: 0.1 mm @ PCS 0.9
- Indicador de lectura: LED y audible
- Luz ambiental: 3,000 lux máximo (luz solar)
- Tasa de lectura: 120 por segundo
- Interfaz: USB
- Switch: botón

Códigos de lectura

- UPC/EAN/JAN & Addon 2/5, Código 39, Código 39 Full ASCII, Código 11, Matrix 25, Código 128, Código 93, Interleave 25, Industrial 25, Codabar/MW7, MSI/PLESSEY, China Postage, Código 2 de 6, LCD25, Telepen, GS1 DataBar (Código RSS)

Diseño

- Dimensiones: 17.35 x 9 x 5.62 cm
- Peso: 130 g
- Longitud del cable: 152.4 cm
- Temperatura de operación: 0° C - 50° C
- Temperatura de almacenamiento: -20° C a 70° C
- Factor de humedad: 20% a 95% (sin condensación)
- Carcasa: ABS y goma

Eléctrico

- Voltaje: DC +5V +/-5%
- Consumo de potencia: 124 mA

Contenido del paquete

- Lector de código de barras de contacto CCD
- Manual del usuario

